

かんD25HW セットアップマニュアル



Chapter

本商品の使いかた

本製品は、USB ケーブルでパソコンと接続できるほか、無線 LAN により同時に複数のパソコン やゲーム機などの無線 LAN 端末と接続して、パケット通信ができます。

無線 LAN で接続する

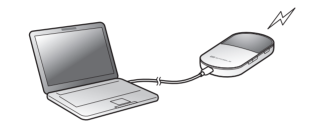
本製品とパソコンやゲーム機などの無線 LAN 端末を接続し、データ通信*を行います。 本製品は無線 LAN 端末を同時に5台まで接 続することができます。

※本製品は802.11b/gの無線LAN規格に対応しており、 最大 54Mbps (802.11g 接続時) / 最大 11Mbps (802.11b 接続時) のデータ通信ができます。 インターネット接続では、下り最大 7.2Mbps /上り最 大 5.8Mbps になります(HSDPA / HSUPA 接続時)。



USB ケーブルで接続する

本製品とパソコンを USB ケーブルで接続し、 データ通信を行います。



※ 無線 LAN 接続と USB 接続を、 同時に利用することもできます。



Chapter

梱包品を確認してください

お買い上げいただいた商品には次のものが入っています。お使いになる前に確認してください。 万一、不足していた場合には、ご契約先のお問い合わせ窓口にご連絡ください。



雷池パック





D25HW 本体





取扱説明書 (別冊)

かんたんセットアップ マニュアル (本体、AC アダプタ 各 1 部) (基本編、ゲーム編 各 1 部)

無線 LAN 初期設定シール



保証書を含め付属品は大切に保管してください。

Chapter 3

EM chip (USIM カード) と電池パックを取り付ける

EM chip (USIM カード) について:

本製品をご利用になるお客さまに貸与されている IC カードのことを EM chip(エムチップ)といい、 お客さまの電話番号などの情報が記録されています。本製品を使用するためには EM chip を本製 品本体に取り付けてください。EM chip を取り付けていない本製品をパソコンや無線 LAN 端末と 接続しても、データ通信は一切できません。EM chip 台紙に記載されている取扱説明も参照してく ださい。



- •使用中に EM chip を取り外すと本製品が正常に動作しなくなりますので、本製品の電源が入っている状態では 絶対に取り外さないでください。
- •電池パックを取り外すときは、必ず本製品の電源を切ってください。電源が入った状態で電池パックを取り外す と、本製品が正常に動作しなくなったり、その他の異常が発生するおそれがあります。
- 電池カバーロック解除ボタンを押して(1)、電池 カバーを取り外します(2)。

本製品に AC アダプタや USB ケーブルが接続されているとき は、先に取り外してください。



EM chipのIC部分を下にして、矢印の方向にEM chip を取り付けます。

EM chip が完全に取り付けられていることを確認してください。



電池パックのラベル面を上にして、 3の方向へ押し 付けながら、4の方向へ押し込んで取り付けます。



電池カバーを取り付けます。



電池パックを充電する

本製品をお使いになる前に、電池パックを取り付けてください。 お買い上げ時、電池パックは十分に充電されていません。はじめてお使いになるときは、必ず充電 してからお使いください。

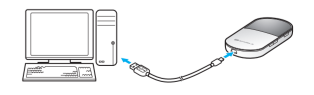
■AC アダプタで充雷する

- 本製品の USB コネクタに AC アダプタのコネクタを接 続します。
- AC アダプタ本体のプラグ を家庭用 AC コンセントに 差し込みます。



■パソコンに接続して充電する

- 本製品のUSBコネクタにUSB ケーブルを接続します。
- USB ケーブルのもう一方のコネ クタをパソコンの USB ポートに 接続します。



本製品を初めてパソコンに接続したときは、デバイスドライバのインストーラーが自動 的に起動します。詳しくは取扱説明書の61ページまたは72ページを参照してください。 ※ パソコンに USB ケーブルで接続して充電する場合、インターネット接続中は充電さ

充電時間/使用時間の目安

充電時間 ^{*1}	連続動作時間**2	連続通信時間*2
約4時間(ACアダプタ)/約6時間(USB接続)	約100時間	約4時間

- ※ 1: 充電完了までの時間は、周囲の温度や電池パックの使用期間などによって異なります
- ※ 2: 連続動作時間、連続通信時間は、使用環境や電波状況などにより変動します。

Chapter 4

電源を入れる

本製品の電源ボタンを約2秒押して電源を入れます。

無線 LAN 機能が自動的にオンになります。

また、インターネット接続モードが「オート」^{**}に設定されている場合は、自動的にインターネットに接続します。

※お買上げ時は「オート」に設定されています。



Chapter 5

無線 LAN で接続する

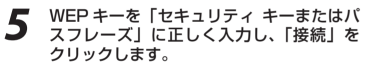
・パソコンに USB ケーブルで接続する場合は、取扱説明書の 59 ページまたは 70 ページをご覧ください。 画面表示や手順は Windows Vista で、本製品の無線 LAN セキュリティ設定の暗号化方式が「WEP」 の場合を例にして説明しています。

パソコンの無線 LAN 機能をオンにします。

2 「スタート」メニューから「コントロール パネル」をクリックし、「ネットワークと インターネット」→「ネットワークと共有 センター」の順に選択します。

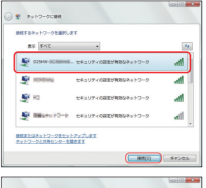
■ 「ネットワークに接続」をクリックします。

- 「SSID」については、同梱の無線 LAN 初期設定 シールの「SSID」欄を参照してください。
- ・本製品の「SSID」の設定を変更している場合には、 設定している名称の項目を選択します。



- ・WEP キーについては、同梱の無線 LAN 初期設定シールの「WEP Key」欄を参照してください。
- 「このネットワークを保存します」と「この接続を自動的に開始します」をクリックしてチェックマークを付け、「閉じる」をクリックします。









通信の安全性を高めるためには、WEP よりも WPA/WPA2 の認証方式で設定することをお勧めします。ただし、一部のゲーム機などではこの方式で接続できない場合がありますのでご注意ください。 詳しくは取扱説明書 93 ページの「無線 LAN セキュリティ設定」を参照してください。

■WPS で接続する

お使いの無線 LAN 端末(パソコンなど)が WPS 機能に対応している場合には、無線 LAN の接続設定を簡単に行うことができます。WPS 機能の設定方法は、お使いの無線 LAN 端末によって異なります。必ず、お使いの無線 LAN 端末に添付されている取扱説明書などを、あわせて参照してください。

¶無線 LAN 端末の無線 LAN 機能をオンにし、必要に応じて WPS 設定の準備操作を行います。

本製品の WiFi/WPS ボタンを約5秒押します。

ⅢⅢの表示がいったん消えたあと、WPS 機能がオンになります。ディスプレイには、WPS 設定状態を示すアニメーションが表示されます。

※ 認証方式が WEP に設定してある場合は、無線 LAN 機能がいったんオフになった後でオンになり、その後に WPS 機能を開始します。

無線 LAN 端末で WPS 機能の接続操作を行います。

お使いの無線 LAN 端末によって操作は異なります。設定に成功すると、≧❤️が表示されます。

注意

お使いの WPS 対応の無線 LAN 端末に WPS 用の PIN コードが指定されている場合には、指定された PIN コードをあらかじめ本製品の設定項目 「WPS PIN」に設定しておく必要があります。取扱説明書 95 ページの 「WPS 設定」を参照してください。

また、「WPS PIN」を設定すると、自動的に本製品の WPS 機能がオンになります。約2分以内に、無線 LAN端末で WPS 機能の接続操作を行ってください。

Chapter 6

本製品の設定をお買い上げ時の状態に戻すには(リセット)

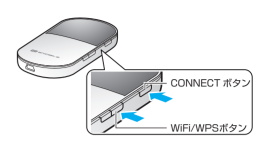
本製品をリセットすると、すべての設定内容がお買い上げ時の状態に戻ります。 ・EM chip の登録内容と microSD カードに保存した内容は、削除されません。

■本体のボタン操作でリセットする場合

本製品の電源が入った状態で、WiFi/WPS ボタンと CONNECT ボタンを同時に約 10 秒押します。

■D25HW 設定ツールから本製品をリセットする場合

- 1.D25HW 設定ツールを起動します。
- 2.「設定」→「システム設定」→「工場出荷設定」の順にクリックします。
- 3.「リストア」ボタンをクリックします。



Chapter

故障と思われる前に

無線 LAN 端末を接続できない。

- 1. 本製品と無線 LAN 端末の無線 LAN 機能がオンになっていることを確認してください。
- 2. WPS 機能で接続できない場合は、無線 LAN 端末の取扱 説明書などを参照してください。それでも接続できない 場合は、無線 LAN 機能を手動で設定する必要があります。 取扱説明書 36 ページの「2. 無線 LAN で接続する」を 参照してください。
- 3. WPS 用の PIN コードが指定された無線 LAN 端末を接続する場合は、正しい PIN コードを設定しているか、確認してください。詳しくは、取扱説明書 95 ページの「WPS設定」を参照してください。
- 4. 正しい WEP キーを入力しているか、確認してください。 WEP キーを忘れた場合は、本製品をリセットするか、取扱説明書 93 ページの「無線 LAN セキュリティ設定」を参照して WEP キーを設定し直し、もう一度接続の操作を行ってください。
- 5. WPA または WPA2 の暗号化方式を設定している場合は、正しい WPA 事前共有キーを設定しているか、確認してください。WPA 事前共有キーを忘れた場合は、取扱説明書 93ページの「無線 LAN セキュリティ設定」を参照して WPA 事前共有キーを設定し直し、もう一度接続の操作を行ってください。また、無線 LAN 端末によっては、WPA/WPA2 の暗号化方式に対応していない場合があります。お使いの無線 LAN 端末の取扱説明書をご確認ください。

インターネットへの接続に失敗した。

- サービスエリア内であることをご確認ください。
- ・ 電波状態が良くないところであれば、電波状態が良いところへ移動して、もう一度接続してください。
- 時間帯によって接続先が混雑している可能性もありますので、しばらくしてからもう一度接続してください。
- ・ D25HW 設定ツールを起動し、3G 設定やネットワーク 関連の設定が正しく設定されていることを確認してくだ さい。詳しくは取扱説明書84ページの「3G設定」を参 照してください。

通信がすぐに切れる。

- 1. 電波状態が良くない場合があります。電波状態が良いところで確認してください。
- 2. 本製品の電池残量を確認してください。電池残量が少なくなっている場合は、ACアダプタに接続するか、USBケーブルでパソコンに接続して充電してください。
- 3. 本製品とパソコンなどが、無線 LAN または USB ケーブル により正しく接続されていることを確認してください。
- 4. 本製品と無線 LAN 端末を無線 LAN で接続している場合には、本製品の電源をいったん切ってからもう一度電源を入れてください。
- 5. 本製品とパソコンを USB ケーブルで接続している場合には、 本製品をパソコンから取り外してもう一度接続してください。
- 6. 上記の操作を行ってもなお接続できない場合、本製品を取り外してパソコンを再起動し、もう一度接続してください。

通信速度が遅く感じる。

- 電波状態が良くない場合があります。電波状態の良いと ころで確認してください。
- · 回線の状態が良くないことがあります。時間を置いて再 度試してください。

本製品をパソコンに接続しても、イン ストーラーが自動的に起動しない。

システムが新しいハードウェアを認識してから、インストール準備に時間がかかりますので、約45秒お待ちください。一定時間経過してもインストーラーが自動的に起動しない場合は、取扱説明書の64ページまたは65ページを参照してください。

PIN コードを忘れた。 PIN ロック解除コードを知らない。 EM chip が完全ロック状態である。

で契約先のお問い合わせ窓口にで連絡ください。

EM chip が認識されない。

- 1. EM chip が正しく取り付けられているかどうかをご確認ください。詳細は Chapter3 の「EM chip(USIM カード)と電池パックを取り付ける」を参照してください。
- 2. EM chip が変形していないことを確認してください。
- 2. EM CNIP か受形していないことを確認してください。3. EM chip の金属端子部分にキズや腐食がないことを確認してください。
- 4. EM chip (特に金属端子部分) が汚れると認識できない場合もありますので、柔らかい布で軽く拭き取ってください。
- 5. ご契約先のお問い合わせ窓口にご連絡ください。

-【お問い合わせ先】—

イー・モバイル カスタマーセンター

イー・モバイル携帯電話から: 157(無料) 一般電話から: 0120-736-157(無料)

海外から : +81368313333(有料) 受付時間 9:00~21:00(日本時間/年中無休)

ホームページ: http://emobile.jp/

発行年月:2009年10月第1版